

M B O L E T Í N

Meteorológico



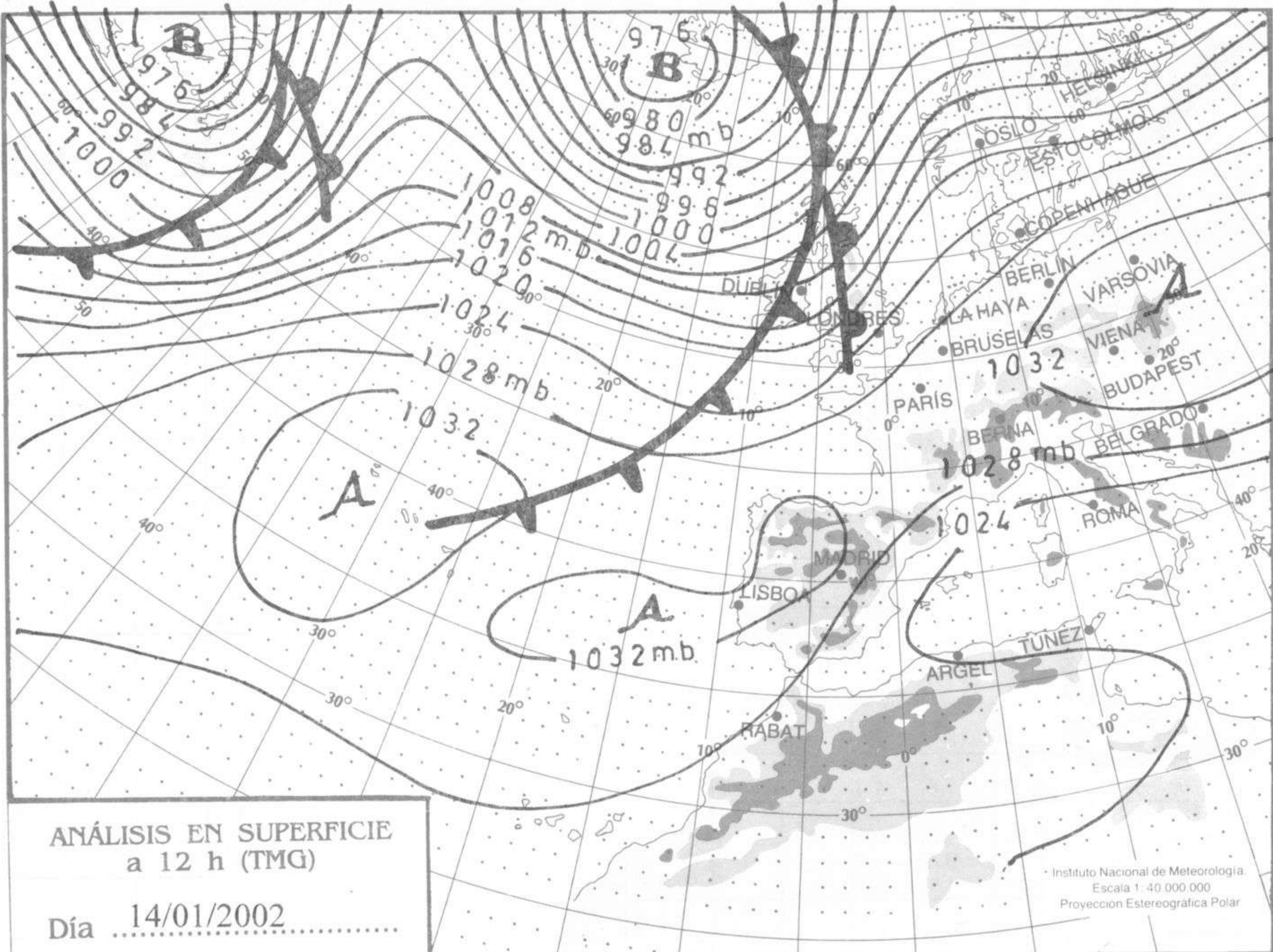
Ministerio de Medio Ambiente
Instituto Nacional de Meteorología

Número 15. Martes 15 de enero de 2002

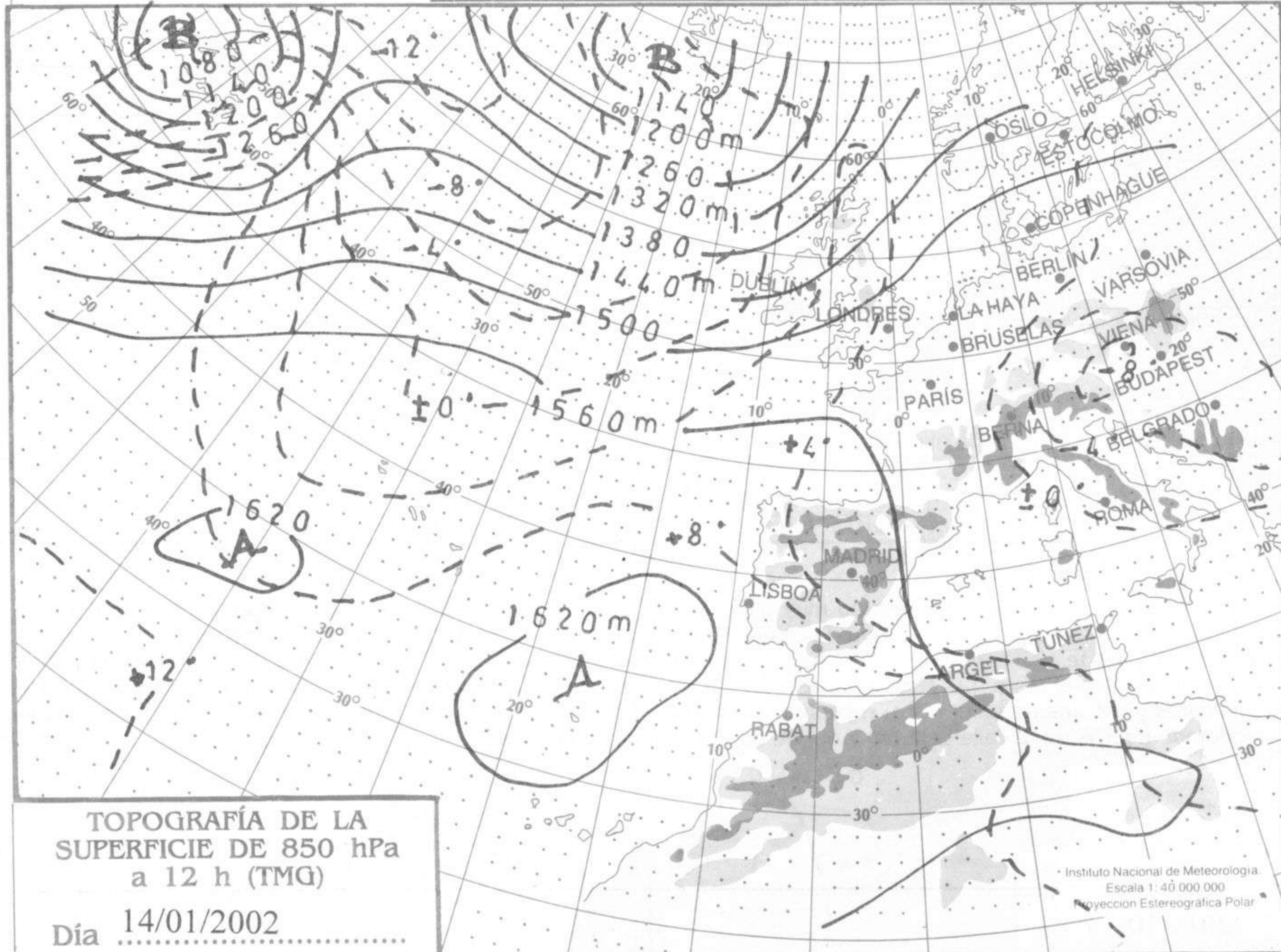
ESTACIONES	TEMPERATURA °C		PRECIPITACIÓN l/m2		HORAS DE SOL (3)	ESTACIONES	TEMPERATURA °C		PRECIPITACIÓN l/m2		HORAS DE SOL (3)
	MÁX (1)	MÍN (2)	DÍA (1)	NOCHE (2)			MÁX (1)	MÍN (2)	DÍA (1)	NOCHE (2)	
C.A. DE GALICIA						JAÉN	13,4	5,8			-
A CORUÑA	15,4	11,1			6	MÁLAGA	18,5	7,8			7,7
SANTIAGO DE COMPOSTELA	12,5	8,8			4	SEVILLA	18,1	6,1			8,6
LUGO	12,4	7,2			6	CIUDAD A. DE CEUTA					
OURENSE	15,4	9,5			2	CEUTA	18,4	14,5			8,4
PONTEVEDRA	14,4	10,8			4	CIUDAD A. DE MELILLA					
C.A. PRINCIPADO DE ASTURIAS						MELILLA	18,5	10,5			8,0
OVIEDO	14,4	7,9			1	C.A. DE EXTREMADURA					
C.A. DE CANTABRIA						BADAJOS	15,9	3,1			7,2
SANTANDER	14,4	12,4				MÉRIDA	14,6	4,4		0,1	-
C.A. DEL PAÍS VASCO						CÁCERES	11,9	2,8			5,6
BILBAO	13,9	8,9				C.A. DE CASTILLA Y LEÓN					
SAN SEBASTIÁN	12,1	9,8			4,2	ÁVILA	5,8	- 0,9			0,3
VITORIA	11,4	5,1			2,8	BURGOS	8,8	2,4			0,0
C.A. DE LA RIOJA						LEÓN	4,0	2,4			2,0
LOGROÑO	12,9	6,1			4,3	PALENCIA	-	-			-
C. FORAL DE NAVARRA						SALAMANCA	8,5	- 0,9			0,0
PAMPLONA	11,8	4,4	0,1		2,0	SEGOVIA	7,6	0,1			3,6
C.A. DE ARAGÓN						SORIA	10,8	- 0,9			9,0
HUESCA	14,2	- 0,6			-	VALLADOLID	8,4	1,8			0,2
TERUEL	9,8	- 1,9			-	ZAMORA	7,5	4,1			0,0
ZARAGOZA	14,1	6,8			8,5	C.A. DE CASTILLA-LA MANCHA					
C.A. DE CATALUÑA						ALBACETE	-	- 0,5			7,5
BARCELONA	13,1	4,0			7,3	CIUDAD REAL	12,1	0,1			4,1
GIRONA	16,1	3,1			6,1	CUENCA	11,1	- 1,1			8,7
LLEIDA	8,4	5,1			-	GUADALAJARA	13,1	- 1,6			7,9
TARRAGONA	16,4	6,9			-	TOLEDO	11,1	- 0,4			2,5
C.A. DE LES ILLES BALEARS						C. DE MADRID					
PALMA DE MALLORCA	17,1	4,5	0,5		5,5	MADRID	11,5	1,9			5,6
IBIZA	17,1	8,6			-	C.A. DE CANARIAS					
MAHÓN	13,9	10,1			5,5	LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	21,9	16,9			9,2
C.A. VALENCIANA						FUERTEVENTURA	21,4	16,1			8,0
ALICANTE	18,6	5,1			8,8	LANZAROTE	21,1	16,9			9,1
CASTELLÓN	18,4	6,5			8,8	SANTA CRUZ DE TENERIFE	23,9	15,5			8,9
VALENCIA	19,4	4,9			8,4	EL HIERRO	24,4	19,4			7,4
C.A. DE LA REGIÓN DE MURCIA						LA PALMA	24,9	17,8			8,3
MURCIA	17,9	4,4			9,2	NOTA:					
C.A. DE ANDALUCÍA						(1) Las máximas y precipitaciones del día son de 06 a 18 (hora TMG) de ayer.					
ALMERÍA	18,9	9,5			7,6	(2) Las mínimas y precipitaciones de la noche son de 18 de ayer a 06 (hora TMG) de hoy.					
CÁDIZ	18,1	11,0			-	(3) Las horas de sol son de ayer.					
CÓRDOBA	17,4	2,8			8,0	Las unidades utilizadas son: °C para la temperatura y litros por metro cuadrado para la precipitación					
GRANADA	16,9	0,1			8,2	Precipitación: Sin dato es cero. "ip" inapreciable. "-": Información no disponible					
HUELVA	18,0	6,4			7,8	Temperaturas y horas de sol: "-": Información no disponible					

INFORMACIÓN GENERAL A LAS 06 (hora TMG)

Durante las últimas 24 horas ha estado muy nuboso, con precipitaciones débiles en Galicia, Cantábrico, Alto Ebro y Baleares. Nuboso en Cataluña y Aragón. Poco nuboso en el resto. Hubo nieblas en la mitad Occidental de la Península, persistentes desde ayer en la meseta y en Galicia y que en algunas zonas evolucionaron a cielos cubiertos de nubes bajas. Brumas en el resto. Las temperaturas mínimas han descendido moderadamente en la mitad oriental peninsular y baleares y débilmente en el resto, excepto en el noroeste peninsular, donde no han tenido cambios. El viento sopló moderado del NW en el valle del Ebro y del NE en Canarias, flojo en el resto.

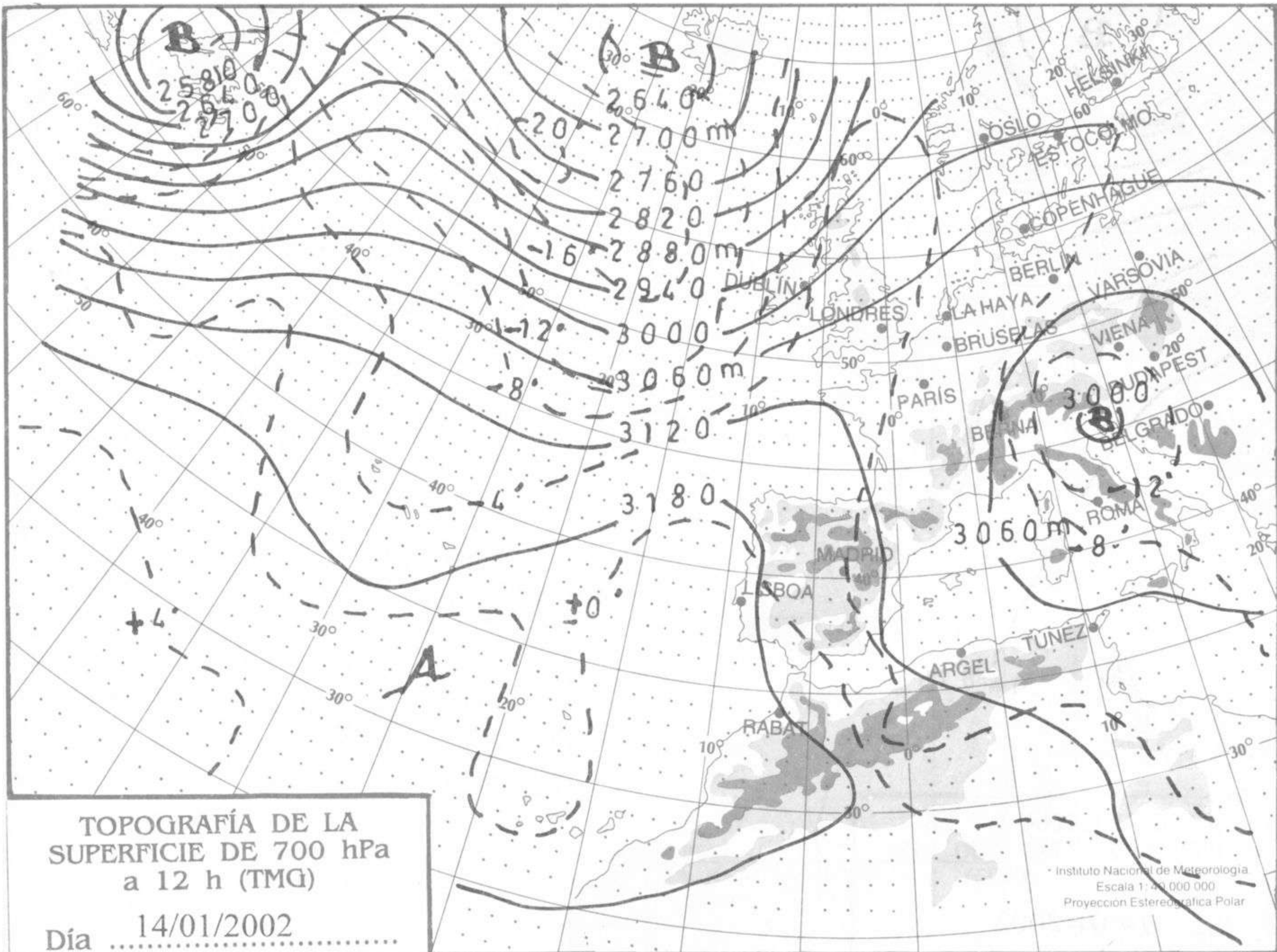


Instituto Nacional de Meteorología
Escala 1: 40 000 000
Proyección Estereográfica Polar



Instituto Nacional de Meteorología
Escala 1: 40 000 000
Proyección Estereográfica Polar

hPa
960
950
940
930
920
910
900
990
980
970
960
950
940



hPa
900
890
880
870
860
850
840
830
820
810
800
790
780
770
760
750
740
730
720
710
700
690
680
670
660
650
640
630
620
610
600
590
580
570
560
550
540
530
520
510
500
490
480
470
460
450
440
430
420
410
400
390
380
370
360
350
340
330
320
310
300
290
280
270
260
250
240
230
220
210
200
190
180
170
160
150
140
130
120
110
100
90
80
70
60
50
40
30
20
10
0

